

Glastür-Tiefkühlschrank TKU 1850 G mit Drehtüren

Umluft Glastür-Tiefkühlschrank 3 Drehtüren zur Präsentation von vorgefrorene Waren. Über die große selbstschließende Dreifach-Isolier-Glasdrehtür erhalten Sie einen optimalen Einblick auf die Produkte. Die elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige optimiert die Abtauzeiten, alarmiert mittels Warnsignal bei zu langer Türöffnung und gibt bei einer überhöhten Kondensatortemperatur einen visuellen Alarm. Die Steuerung steuert das Gerät möglichst Energie und Temperatur effizient. Die separat schaltbare vertikalen LED-Innenbeleuchtung sorgt für eine gleichmäßige Ausleuchtung im Kühlschrank. Die 12 Roste und Ihrer Beladungsmöglichkeit von max.35 Kg pro Rost und einem Stababstand von 15 mm bieten genügend Fläche abgepackte Lebensmittel zu präsentieren.



Artikel-Nr.: 50325
GTIN: 4059395038729



Produktvorteile:

- Glastür-Tiefkühlschrank
- Innenbeleuchtung über 2 vertikale LED-Röhren separat schaltbar
- Elektronische Steuerung
- Digitaler Temperaturanzeige
- Türalarm
- Kondensatorfühler mit akustischem Alarm
- Leicht zu reinigender Innenraum
- Umluftkühlung
- 12 engmaschige Roste, Stababstand ca. 15 mm, höhenverstellbar
- Rost bis max. 35 kg belastbar
- 3 Türen mit dreifach Isolierverglasung und Selbstschließmechanismus
- Türrahmen schwarz
- 4 höhenverstellbare AusgleichsfüÙe

Technische Daten:

Geräteart	Kühlschrank
Preisgruppe	C
Herstellerkennung	IVF4 DEBC-2003
Abmessungen außen:	
Breite	2055 mm
Tiefe	735 mm
Höhe	2055 mm
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Glastür
Temperaturbereich von	-15 °C
Temperaturbereich bis	-18 °C
Anzahl der Türen	3
Türanschlag	Links/Rechts
Innenbeleuchtung	Ja
Aussenmaterial	Stahlblech schwarz pulverbeschichtet, Türrahmen schwarz
Innenmaterial	Stahlblech dreiseitig (Seiten und Decke), weiss beschichtet, Boden in Edelstahl
Anschlusswert Elektro	1,726 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	356 kg
Serienzubehör	12 höhenverstellbare Roste; 4 höhenverstellbare FüÙe
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch

Kältemittel

R 290 (Propan)/GWP 3

Energiedaten

Höchste Ø Fachtemperatur	-15 °C
Niedrigste Ø Fachtemperatur	-18 °C
Höchste Umgebungstemperatur	25 °C
Bruttinhalt	1852 l
Warenpräsentationsfläche (TDA)	2,55 m ²
Energieverbrauch im Jahr	10293 kWh
Energieeffizienzklasse	E
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Energieeffizienzindex EEI	50,2
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Lichtquellenart	LED
Licht-Energieeffizienzklasse	F
EU-Label Verordnung	2019/2018

Angaben nach der Verordnung (EU) 2019-2024 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnung (EU) 2019/2018 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte mit Direktverkaufsfunktion, ausgenommen Getränkeköhler



10293 kWh/annum


2.55 m²


-15 °C
-18 °C

8102/6/202

Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | www.kbs-gastrotechnik.de